

LAME DE COUTEAUX 1992 FATMAX (ETUI DE 10)

STANLEY BLACK & DECKER DIV CONSTRUCTION

Nouvelle géométrie de la lame : plus de tranchant
traitement par induction du tranchant : résistance accrue, durée de vie allongée
traitement thermique : flexible et indéformable
résistance jusqu'à 35 Kg
plus 35 % : tranchant de la première coupe
plus 20 % : puissance et solidité
plus 75 % : résistance et durée de vie
dimensions (L x Ep x H) : 63 x 0,65 x 20 mm
étui de 10 pièces.

Caractéristiques

longueur (mm)	63
nombre de lame(s)	10

Référence	Prix HT
139892 LAME DE COUTEAUX 1992 FATMAX (ETUI DE 10)	-